

災害年	主体	査定番号	工種	査定回数	市町	字	路線河川名称	決定額(千円)	決定復旧延長(m)	決定復旧工法1	決定復旧工法2	決定復旧工法3	被災報告主異常気象名			
平成22	市	0001-00	道路	1	島田市	神尾	(市)地蔵峠停車場線	33,050	57.0	擁壁工	12.0 m	掘削工	2/26~2/27豪雨			
平成22	県	0001-00	道路	2	榛原郡川根本町	久野脇	(国)473号	22,182	26.0	現場吹付法砕工	429.0 m2	ロックボルト工(L=3.0m)	3/15~3/16豪雨			
平成22	県	0002-00	道路	2	周智郡森町	間詰	(一)大河内森線	12,487	22.0	現場吹付法砕工	300.0 m2	仮設防護柵	3/15~3/16豪雨			
平成22	県	0003-00	河川	3	島田市	伊久美	二級河川伊久美川	7,643	20.0	三張工	120.0 m	根固工	6/18~6/19梅雨前線豪雨			
平成22	県	0004-00	道路	3	藤枝市	岡部町岡部	(一)藤枝静岡線	22,604	19.5	法砕工	386.0 m2	ロックボルト工	6/23梅雨前線豪雨			
平成22	県	0005-00	道路	3	磐田市	虫生	(一)横川磐田線	2,108	5.4	コンクリートブロック積工	25.0 m2	基礎工	7/3~7/4梅雨前線豪雨			
平成22	市	0002-00	道路	3	掛川市	上西之谷	市道明ヶ島線	9,051	43.0	バックホウ掘削積込(小規模)	970.0 m3	重力式擁壁工A	6/18~6/19梅雨前線豪雨			
平成22	県	0006-00	道路	4	沼津市	西浦江梨	(主)沼津土肥線	5,610	12.0	現場吹付法砕工	148.0 m2		7/29~7/30豪雨			
平成22	県	0007-00	道路	4	沼津市	井田	(主)沼津土肥線	12,947	48.0	落石防護柵工(支柱設置)	47.0 m	落石防護柵工(ロープ・金網設置)	7/29~7/30豪雨			
平成22	県	0008-00	道路	4	沼津市	戸田	(主)沼津土肥線	15,984	24.0	現場吹付法砕工	356.0 m2	落石防止網工	7/29~7/30豪雨			
平成22	県	0009-00	道路	4	沼津市	戸田	(主)沼津土肥線	1,728	12.2	重力式擁壁工	24.0 m3		7/29~7/30豪雨			
平成22	県	0010-00	道路	4	沼津市	西浦足保	(一)船原西浦高原線	5,344	15.7	根継ぎ工	18.0 m3	コンクリートブロック積工	7/29~7/30豪雨			
平成22	県	0011-00	道路	4	島田市	高熊	(国)473号	34,434	18.0	現場吹付法砕工	822.0 m2	ロックボルト工	7/29~7/30豪雨			
平成22	市	0003-00	道路	4	牧之原市	西萩間	(市)西萩間6号線	12,557	25.0	簡易吹付法砕工	302.0 m2	厚層基材吹付工	カゴマット工			
平成22	県	0012-00	道路	5	賀茂郡西伊豆町	宇久須	(一)仁科峠宇久須線	172,768	54.5	掘削工	9,600.0 m3	グラウンドアンカー工	38.0 m2	7/29~7/30豪雨		
平成22	県	0013-00	河川	6	駿東郡小山町	藤曲	二級河川須川	71,381	111.9	コンクリートブロック積(練積)	523.0 m2	根固工	7/2~8/24の地すべり			
平成22	県	0014-00	河川	6	駿東郡小山町	藤曲	二級河川須川	95,413	138.8	コンクリートブロック積(練積)	472.0 m2	大型ブロック積	9/8~9/9の台風9号			
平成22	県	0015-00	河川	6	駿東郡小山町	藤曲	二級河川須川	713,730	2,941.6	コンクリートブロック積(練積)	16,538.0 m2	根固工(標準ブロック6t)	111.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0016-00	河川	6	駿東郡小山町	小山	二級河川野沢川	25,444	56.6	コンクリートブロック積(練積)	461.0 m2	根固工(標準ブロック6t)	360.0 m	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0017-00	河川	6	駿東郡小山町	藤曲	二級河川野沢川	237,667	2,508.2	コンクリートブロック積(練積)	657.0 m2	根固工(標準ブロック6t)	222.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0018-00	河川	6	駿東郡小山町	湯船	二級河川小山湯舟川	2,106	127.4	埋塞土砂除去工	990.0 m3		65,700.0 m3	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0019-00	河川	6	駿東郡小山町	藤曲	二級河川野沢川	117,343	486.1	コンクリートブロック積(練積)	1,669.0 m2	根固ブロック工	164.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0020-00	河川	6	御殿場市	深沢	二級河川鮎沢川	12,022	12.2	植生配慮型ブロック積工	65.0 m2	根固工(標準ブロック4t)	9.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0021-00	河川	6	御殿場市	中丸	二級河川つつじ川	22,643	144.0	植生配慮型ブロック積(練積)	106.0 m2	根継工	178.0 m3	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0022-00	河川	6	御殿場市	大堰	二級河川竜良川	4,818	54.1	根継工	51.0 m3			9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0023-00	河川	6	御殿場市	塚原	二級河川竜良川	2,656	11.0	植生配慮型ブロック積工	17.0 m2	根継工	12.0 m3	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0024-00	河川	6	御殿場市	神山	一級河川黄瀬川	8,974	6.5	コンクリート根継工	6.5 m			9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0025-00	河川	6	御殿場市	中山	一級河川黄瀬川	3,876	6.5	巨石張工	38.0 m2			9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0026-00	河川	6	御殿場市	中山	一級河川黄瀬川	3,584	8.0	植生配慮型ブロック積工	46.0 m2			9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0027-00	河川	6	御殿場市	中山	一級河川久保川	7,053	22.1	植生配慮型ブロック積工	99.0 m2			9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0028-00	河川	6	御殿場市	川島田	一級河川久保川	5,117	20.1	粗面ブロック積工	59.0 m2	ふとんかご	40.0 m	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0029-00	河川	6	御殿場市	神場	一級河川西川	9,981	17.8	植生配慮型ブロック積工	140.0 m2	根固ブロック	42.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0030-00	河川	6	御殿場市	保土沢	一級河川西川	7,245	20.1	植生配慮型ブロック積工	94.0 m2	根固ブロック	54.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0031-00	河川	6	御殿場市	深沢	二級河川抜川	3,603	5.8	植生配慮型ブロック積(練積)	32.0 m2			9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0032-00	河川	6	御殿場市	北久原	二級河川抜川	11,018	19.5	ブロック積工	88.0 m2	根固工(標準ブロック2t)	29.0 個	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0033-00	河川	6	御殿場市	仁杉	二級河川抜川	2,348	7.2	植生配慮型ブロック積工	22.0 m2	底張工	7.0 m	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0034-00	河川	6	御殿場市	仁杉	二級河川抜川	2,411	10.7	粗面ブロック積(練積)	18.0 m2	底張補修工	10.0 m3	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0035-00	河川	6	御殿場市	萩原	二級河川小山川	9,961	14.1	植生配慮型ブロック積工	60.0 m2	根固ブロック(2t)	18.0 個	地山補強土工(仮設)	78.4 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0036-00	河川	6	御殿場市	茱萸沢	二級河川小山川	6,789	68.2	底張工	68.0 m	帯工	1.0 箇所	9/8~9/9の台風9号		
平成22	県	0037-00	河川	6	御殿場市	中畑	二級河川小山川	6,032	14.6	植生配慮型ブロック積工	34.0 m2	根固ブロック工	30.0 個	小口止工	1.0 箇所	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0038-00	河川	6	駿東郡小山町	竹之下	二級河川馬伏川	48,408	84.0	コンクリートブロック積(練積)	448.0 m2	コンクリートブロック積(練積)裏込	57.0 m2	小口止工	5.0 箇所	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0039-00	河川	6	駿東郡小山町	竹之下	二級河川馬伏川	32,087	108.0	植生配慮型ブロック積工	624.0 m2	小口止工	2.0 箇所	根固工(標準ブロック6t)	30.0 個	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0040-00	河川	6	駿東郡小山町	竹之下	二級河川馬伏川	53,398	135.0	植生配慮型ブロック積工	681.0 m2	小口止工	4.0 箇所	天端保護工	239.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0041-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川小山佐野川	15,931	47.3	現場打ち根固ブロック	9.0 個	帯工	1.0 箇所	コンクリートブロック積(練積)	123.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0042-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川小山佐野川	69,254	222.1	コンクリートブロック積(練積)	1,361.0 m2	天端保護工	790.0 m2	小口止工	10.0 箇所	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0043-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川小山佐野川	10,850	27.4	コンクリートブロック積(練積)	166.0 m2	小口止工	2.0 箇所	天端保護工	65.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0044-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川小山佐野川	24,690	69.3	コンクリートブロック積(練積)	423.0 m2	小口止め	6.0 箇所	天端保護工	125.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0045-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川小山佐野川	90,665	356.4	コンクリートブロック積(練積)	1,393.0 m2	水叩工	1.0 式	根固ブロック工	47.0 個	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0046-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川小山佐野川	15,067	33.5	コンクリートブロック積(練積)	178.0 m2	1型小口止め	2.0 箇所	2型小口止め	1.0 箇所	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0047-00	河川	6	駿東郡小山町	一色	二級河川小山佐野川	27,443	78.3	コンクリートブロック積(練積)	401.0 m2	小口止工	6.0 箇所	天端保護工	84.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0048-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	二級河川小山佐野川	4,009	7.0	コンクリートブロック積(練積)	32.0 m2	小口止工	2.0 箇所			9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0049-00	河川	6	駿東郡小山町	一色	二級河川小山佐野川	11,967	20.1	コンクリートブロック積(練積)	78.0 m2	小口止工	2.0 箇所	根継工	3.6 m	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0050-00	河川	6	駿東郡小山町	一色	二級河川小山佐野川	10,196	19.6	コンクリートブロック積(練積)	96.0 m2	小口止め	1.0 箇所	天端保護工	41.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0051-00	河川	6	駿東郡小山町	一色	二級河川小山佐野川	14,522	39.8	コンクリートブロック積(練積)	216.0 m2	小口止工	2.0 箇所	天端保護工	106.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0052-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	二級河川小山佐野川	8,798	37.1	コンクリートブロック積(練積)	173.0 m2	1型小口止め	1.0 箇所	2型小口止め	1.0 箇所	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0053-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	二級河川小山佐野川	28,266	90.2	コンクリートブロック積(練積)	467.0 m2	コンクリートブロック積(練積)	51.0 m2	コンクリートブロック積(練積)	29.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0054-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	二級河川小山佐野川	22,868	104.6	コンクリートブロック積(練積)	302.0 m2	コンクリートブロック積(練積)	32.0 m2	コンクリートブロック積(練積)	9.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0055-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	二級河川小山佐野川	4,358	12.0	コンクリートブロック積(練積)	55.0 m2	小口止工	2.0 箇所			9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0056-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	二級河川小山佐野川	11,764	25.2	コンクリートブロック積(練積)	36.0 m2	小口止工	2.0 箇所	底張りコンクリート工	1.0 箇所	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0057-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	二級河川立沢川	15,541	25.4	コンクリートブロック積(練積)	89.0 m2	巨石張工(空)	115.0 m2			9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0058-00	河川	6	駿東郡小山町	一色	二級河川立沢川	7,829	27.1	コンクリートブロック積(練積)	104.0 m2	現場打ち根固めブロック(3.0t)	9.0 個	帯工	2.0 基	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0059-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	二級河川鮎沢川	45,034	57.6	コンクリートブロック積(練積)	207.0 m2	コンクリートブロック積(練)工	308.0 m2	根固工(標準ブロック12t)	42.0 個	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0060-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	二級河川鮎沢川	7,148	12.8	コンクリートブロック積(練積)	90.0 m2					9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0061-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	二級河川鮎沢川	4,255	16.9	コンクリートブロック積(練積)	80.0 m2					9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0062-00	河川	6	駿東郡小山町	小山	二級河川鮎沢川	30,444	19.0	大型ブロック積工	136.0 m2	根固工(標準ブロック8t)	16.0 個			9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0063-00	河川	6	駿東郡小山町	小山	二級河川鮎沢川	18,660	22.7	コンクリートブロック積(練積)	207.0 m2	根固工(標準ブロック8t)	16.0 個	アスファルト舗装工	107.0 m2	9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0064-00	河川	6	駿東郡小山町	棚頭	二級河川須川	7,807	21.8	コンクリートブロック積(練積)	17.0 m2	重力式擁壁工	37.0 m3			9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0065-00	河川	6	駿東郡小山町	上野	二級河川奥の沢川	11,917	235.0	埋塞土砂撤去	2,700.0 m3					9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0066-00	河川	6	駿東郡小山町	上野	二級河川奥の沢川	28,295	205.6	コンクリートブロック積(練積)	441.0 m3					9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0067-00	河川	6	駿東郡小山町	上野	二級河川奥の沢川	3,638	240.0	埋塞土砂撤去	1,600.0 m3					9/8~9/9の台風9号
平成22	県	0068-00	河川													

災害年	主体	査定番号	工種	査定回数	市町	字	路線河川名称	決定額(千円)	決定復旧延長(m)	決定復旧工法1	決定復旧工法2	決定復旧工法3	被災報告主異常気象名
平成22	県	0090-00	砂防設備	6	駿東郡小山町	柳島	鮎沢川支川野沢川	213,981	872.4	コンクリートブロック積工	3,642.0 m2	水叩工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0004-00	河川	6	御殿場市	柴怒田	(普) 小山佐野川	34,411	112.5	コンクリートブロック積(練積)	621.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0005-00	河川	6	御殿場市	柴怒田	(普) 竜良川	6,665	39.1	コンクリートブロック積(練積)	105.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0006-00	道路	6	御殿場市	中畑	市道0242号線	6,241	32.5	コンクリートブロック積工	114.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0007-00	河川	6	駿東郡小山町	須走	(普) 精進川	3,054	12.3	コンクリートブロック積(練積)	56.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0008-00	河川	6	駿東郡小山町	須走	(普) 精進川	13,808	55.2	コンクリートブロック積(練積)	205.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0009-00	河川	6	駿東郡小山町	須走	(普) 精進川	3,625	9.0	コンクリートブロック積(練積)	31.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0010-00	河川	6	駿東郡小山町	須走	(普) 精進川	7,468	26.8	コンクリートブロック積(練積)	110.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0011-00	河川	6	駿東郡小山町	須走	(普) 須走排水路	1,797	7.7	コンクリートブロック積(練積)	16.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0012-00	河川	6	駿東郡小山町	須走	(普) 須走排水路	105,538	218.5	コンクリートブロック積(練積)	697.0 m2	底張工(植石練)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0013-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	26,533	28.0	石積工	126.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0014-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	9,443	47.5	コンクリートブロック積(練積)	224.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0015-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	7,047	26.0	コンクリートブロック積(練積)	113.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0016-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	2,760	9.4	コンクリートブロック積(練積)	39.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0017-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	32,482	114.0	コンクリートブロック積(練積)	661.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0018-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	9,902	32.7	コンクリートブロック積(練積)	149.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0019-00	河川	6	駿東郡小山町	用沢	(普) 小山佐野川	12,837	50.8	コンクリートブロック積(練積)	270.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0020-00	河川	6	駿東郡小山町	大胡田	(普) 菖蒲沢川	8,214	41.8	コンクリートブロック積(練積)	25.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0021-00	河川	6	駿東郡小山町	大御神	(普) 須川	5,514	12.5	コンクリートブロック積(練積)	59.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0022-00	河川	6	駿東郡小山町	棚頭	(普) 須川	19,458	105.0	コンクリートブロック積(練積)	458.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0023-00	河川	6	駿東郡小山町	棚頭	(普) 棚頭南沢川	4,188	8.4	コンクリートブロック積(練積)	28.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0024-00	河川	6	駿東郡小山町	上野	(普) 上野川	3,194	10.0	流木撤去工	120.0 m3		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0025-00	河川	6	駿東郡小山町	上野	(普) 奥の沢川	32,482	300.0	土砂掘削	7,400.0 m3	流木撤去	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0026-00	河川	6	駿東郡小山町	湯船	(普) 湯船川	27,433	258.6	土砂掘削	5,300.0 m3	流木撤去	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0027-00	河川	6	駿東郡小山町	柳島	(普) 遠茂白川	3,066	233.0	土砂掘削	750.0 m3		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0028-00	河川	6	駿東郡小山町	藤曲	(普) 藤曲排水路	3,698	17.8	U型水路工	13.8 m	ボックスカルバート工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0029-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	(普) 嶺沢川	25,973	65.5	コンクリートブロック積(練積)工	386.0 m2	底張工(植石練)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0030-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	(普) 嶺沢川	15,624	32.0	コンクリートブロック積(練積)	220.0 m2	底張工(植石練)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0031-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	(普) 西沢川	12,000	56.9	石積工(練)	243.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0032-00	河川	6	駿東郡小山町	生土	(普) 西沢川	15,411	41.9	コンクリートブロック積(練積)	188.0 m2	石積工(練)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0033-00	河川	6	駿東郡小山町	小山	(普) 和手川	1,723	9.9	コンクリートブロック積(練積)	19.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0034-00	河川	6	駿東郡小山町	菅沼	(普) ソマン沢川	4,024	14.2	コンクリートブロック積(練積)	43.0 m2	底張工(植石練)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0035-00	河川	6	駿東郡小山町	菅沼	(普) ソマン沢川	5,631	18.5	コンクリートブロック積(練積)	52.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0036-00	河川	6	駿東郡小山町	菅沼	(普) ソマン沢川	3,046	10.0	コンクリートブロック積(練積)工	31.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0037-00	河川	6	駿東郡小山町	菅沼	(普) ソマン沢川	4,472	16.4	コンクリートブロック積(練積)	31.0 m2	底張工(コンクリート)	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0038-00	河川	6	駿東郡小山町	吉久保	(普) 兎沢川	2,577	6.0	コンクリートブロック積(練積)	18.0 m2	ふとんかご工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0039-00	道路	6	駿東郡小山町	須走	町道4050号線	2,014	210.6	崩土除去工	140.0 m3	大型土のう工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0040-00	道路	6	駿東郡小山町	大御神	町道上野大御神線	1,656	23.0	盛土工	310.0 m3	植生工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0041-00	道路	6	駿東郡小山町	大御神	町道上野大御神線	6,730	24.8	アスファルト舗装工	195.0 m2	植生工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0042-00	道路	6	駿東郡小山町	大御神	町道用沢大御神線	35,721	46.0	補強土壁工	138.0 m2	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0043-00	道路	6	駿東郡小山町	大御神	町道3950号線	19,602	46.8	補強土壁工	239.0 m2	自由勾配側溝	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0044-00	道路	6	駿東郡小山町	大御神	町道上野大御神線	50,647	52.4	コンクリートブロック積工	280.0 m2	ボックスカルバート工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0045-00	道路	6	駿東郡小山町	棚頭	町道原向中日向線	31,371	45.0	補強盛土工	566.0 m2	補強土壁工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0046-00	道路	6	駿東郡小山町	用沢	町道一色大御神線	6,571	9.8	補強土壁工	31.0 m2	コンクリートブロック積工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0047-00	道路	6	駿東郡小山町	一色	町道3905号線	11,007	46.0	コンクリートブロック積工	187.0 m2	L型側溝	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0048-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1342号線	24,112	65.8	補強土壁工	184.0 m2	コンクリートブロック積工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0049-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1342号線	64,574	83.2	補強土壁工	465.0 m2	植生工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0050-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1342号線	44,153	47.3	補強土壁工	278.0 m2	植生工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0051-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1412号線	628	80.8	崩土除去工	17.0 m3	盛土工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0052-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1648号線	1,808	9.5	コンクリートブロック積工	27.0 m2	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0053-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1648号線	6,261	36.3	植生工	239.0 m2	コンクリートブロック積工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0054-00	道路	6	駿東郡小山町	湯船	町道1648号線	14,197	41.5	補強土壁工	190.0 m2	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0055-00	道路	6	駿東郡小山町	柳島	町道1448号線	8,646	20.3	コンクリートブロック積(練積)	102.0 m2	植生工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0056-00	道路	6	駿東郡小山町	柳島	町道足柄三保線	66,425	62.1	コンクリートブロック積工	373.0 m2	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0057-00	道路	6	駿東郡小山町	柳島	町道中島日影線	2,918	18.1	コンクリートブロック積工	44.0 m2	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0058-00	道路	6	駿東郡小山町	上野	町道1288号線	12,363	22.7	コンクリートブロック積工	108.0 m2	ガードレール設置工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0059-00	道路	6	駿東郡小山町	上野	町道1288号線	4,992	39.5	植生工	110.0 m2	管渠工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0060-00	道路	6	駿東郡小山町	生土	町道1015号線	1,119	40.0	崩土除去工	130.0 m3	現場内擁壁工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0061-00	道路	6	駿東郡小山町	小山	町道1578号線	2,651	9.1	コンクリートブロック積工	14.0 m2	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0062-00	道路	6	駿東郡小山町	小山	町道1608号線	1,576	20.0	崩土除去工	9.0 m3	コンクリートブロック積工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0063-00	道路	6	駿東郡小山町	中日向	町道3950号線	761	70.0	崩土除去工	282.0 m3	蓋再利用撤去掘付	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0064-00	道路	6	駿東郡小山町	中日向	町道3950号線	1,250	90.0	崩土除去工	245.0 m3	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0065-00	道路	6	駿東郡小山町	菅沼	町道1181号線	4,114	46.1	プレキャスト擁壁工	46.1 m	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0066-00	道路	6	駿東郡小山町	棚頭	町道3130号線	3,227	5.5	大型かご枠工	30.0 m2		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0067-00	橋梁	6	駿東郡小山町	上野	ヤツブリ上合1号線	1,201	7.5	高欄復旧工	7.5 m	アスファルト舗装工	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0068-00	橋梁	6	駿東郡小山町	湯船	町道湯船本線	53,462	24.5	角型鋼管床版橋	13.5 m	逆T式橋台	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0069-00	橋梁	6	駿東郡小山町	湯船	町道1409号線	2,847	8.3	橋梁用防護柵	18.0 m		9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0070-00	橋梁	6	駿東郡小山町	柳島	町道1460号線		0.0				9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0071-00	橋梁	6	駿東郡小山町	小山	町道1001号線	75,406	42.1	PC単純ポストテンション桁橋	24.0 m	逆T式橋台	9/8~9/9の台風9号
平成22	市	0072-00	道路	6	周智郡森町	橋	町道大上宮奥線	7,599	22.4	コンクリートブロック積工	113.0 m2	アスファルト舗装工	9/16~9/16の豪雨
平成22	市	0073-00	道路	6	周智郡森町	亀久保	町道掠地線	14,676	30.0	現場吹付法砕工	254.0 m2	落石防止網工	9/16~9/16の豪雨
平成22	県	0091-00	河川	7	掛川市	沖之須	二級河川弁財天川	55,803	47.0	本体工	47.0 m	根固工(2t型ブロック)	10/30~11/1の台風14号と豪雨
平成22	県	0092-00	河川	7	浜松市北区	三ヶ日町駒場	二級河川都筑大谷川	6,620	36.4	コンクリートブロック積(練積)	80.0 m2	コンクリートブロック積(練積)工	10/30~11/1の台風14号と豪雨
平成22	県	0093-00	海岸	7	御前崎市	白羽	御前崎白羽海岸	35,404	40.0	コンクリート張被覆工	40.0 m	止水鋼矢板	10/30~11/1の台風14号と豪雨
平成22	市	0074-00	道路	7	菊川市	倉沢	市道字十線	37,706	31.0	切土補強土工	387.0 m2	透水性コンクリート吹付工	10/30~11/1の台風14号と豪雨

主体	査定	件数	決定額(千円)
県	1次		
	2次	2	34,669
	3次	3	32,355
	4次	6	76,047
	5次	1	172,768
	6次	78	2,720,498
	7次	3	97,827
小計(県)		93	3,134,164

主体	査定	件数	決定額(千円)
市町			